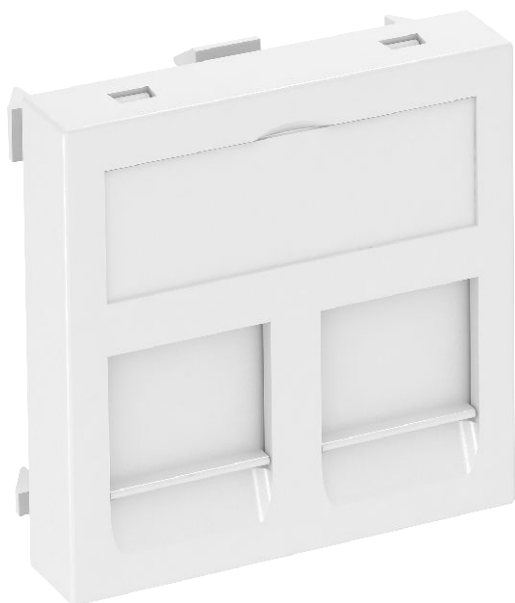


Technisch specificatieblad

Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type F

Artikelnr. 6119220



Datatechniekdrager met rechte aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type F heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de data-aansluitmodule in de montageopening bedoeld.

PC Polycarbonaat

Extra productbeschrijving 1	Datatechniekdrager type F is voor de bevestiging van de volgende data-aansluitmodule geschikt: Avaya/Systemax: M-serie.
Extra productbeschrijving 2	Voor installatie in apparatuurinbouwkokers Rapid 45 en Rapid 80, energiezulen ISS en ondervloersystemen.

Stamgegevens

Bestelnr.	6119220
Type	DTG-2F RW1
Dimensie	45x45mm
Kleur	zuiver wit
RAL-nummer	9010
Materiaal	Polycarbonaat
Materiaal-afk.	PC
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	1,00 Stuk
Gewicht	1,10 kg/100 st.

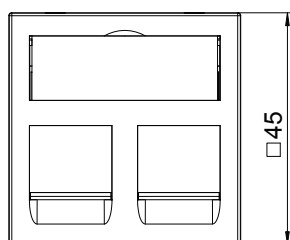
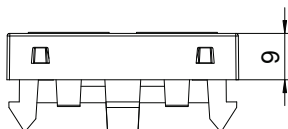
Technisch specificatieblad

Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type F

Artikelnr. 6119220

OBO
BETTERMANN

Technische gegevens



Breedte	45,00 mm
Zijhoogte	45,00 mm
Diepe	9,00 mm
Afmetingen	45 x 45 mm
Uitvoering van de oppervlakken	Mat
Aantal eenheden	1,00
Type bevestiging	Vastklikken
opschriftplaatje	Met tekstveld
Halogeenvrij	<input checked="" type="checkbox"/>
Klapdeksel	<input type="checkbox"/>
Kroonsteen	<input type="checkbox"/>
Met opdruk	<input type="checkbox"/>
Met stofbescherming	<input checked="" type="checkbox"/>
Montage-opening	Type F
Beschermingsgraad	IP20
Draagring	<input type="checkbox"/>
Transparant	<input type="checkbox"/>
Toepassing	Inbouwbare dataverbinder
Trektestingsmogelijkheid	<input type="checkbox"/>
Samenstelling	Basiselement met centrale afdekplaat